

Plan działalności Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Zwoleniu na 2026 rok

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym
		Nazwa (jednostka miary)	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan		
1	2	3	4	5	6
1.	Upowszechnianie wiedzy dotyczącej osiągnięcia i utrzymania wysokich standardów zdrowotnych ludzi	Liczba osób uczestniczących w programach / Liczba realizowanych programów (osoba / program)	26000/35	Realizacja programów edukacyjnych dotyczących promowania prawidłowego żywienia i zdrowego stylu życia, kampanii społecznych o tematyce m.in. profilaktyki antytytoniowej, uzależnień oraz szkodliwości zażywania nowych narkotyków, zapobiegania zakażeniu HIV i zwalczania AIDS, promowanie profilaktyki chorób zakaźnych i niezakaźnych	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plan zasadniczych zadań na 2026 r. 2. Przepisy prawne 3. Wytyczne GIS/WSSE 4. Interwencje programowe i nieprogramowe
2.	Zapewnienie przestrzegania przepisów prawa określających wymagania higieniczne i zdrowotne	Liczba działań kontrolno-inspekcyjnych w ramach nadzoru sanitarnego i promocji zdrowia	4440	Działalność kontrolno-inspekcyjna	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plan zasadniczych zadań na 2026 r. 2. Harmonogram kontroli na 2026 r. 3. Przepisy prawne 4. Wytyczne GIS/WSSE
3.	Zmniejszenie liczby zakażeń i zachorowań na choroby zakaźne oraz zapobieganie ich rozprzestrzenianiu się poprzez szczepienia ochronne	Liczba rozdysponowanych szczepionek do realizacji szczepień obowiązkowych	4000	Monitoring sytuacji epidemiologicznej, zapewnienie dostępności szczepionek w magazynie	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plan zasadniczych zadań na 2026 r. 2. Harmonogram kontroli na 2026 r. 3. Przepisy prawne 4. Wytyczne GIS/WSSE

Monika Makowiecka

Dyrektor

Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej
w Zwoleniu

/dokument podpisany elektronicznie/

.....
Zatwierdził Dyrektor PSSE w Zwoleniu

10.04.2026 r.

.....
data